



SERWIS

INFORMACYJNY

POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Nr 93

25 lipca 2001 r.

SPOTKANIE MINISTRA EDUKACJI NARODOWEJ I PARLAMENTARZYSTÓW z RADĄ REKTORÓW WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

4 czerwca 2001r. w sali Senatu PG odbyło się spotkanie Rady Rektorów Województwa Pomorskiego z Ministrem Edukacji Narodowej, PROF. EDMUNDEM WITBRODTEM, Senatorem RP i parlamentarzystami z naszego regionu. Uczestniczyli w nim posłowie: Bogdan BORU-SEWICZ, Olga KRZYŻANOWSKA, Jan KULAS i Jacek RYBICKI - zaproszenia wysłano do 22 parlamentarzystów. Przewodniczący RRWP, rektor PG prof. Aleksander KOŁODZIEJCZYK wyraził żal, że tak mało posłów i senatorów przybyło na tak ważne spotkanie. Zostało ono zwołane w celu wypracowania stanowiska w sprawie złożonego - w trybie pilnym - do sejmu rządowego projektu nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym. Założenia do noweli ustawy przedstawił minister, który podkreślił, że proponowane zmiany zakładają podniesienie jakości studiów. Następnie poseł Jan Kulas zapoznał zebranych z przyjęciem projektu nowelizacji przez Sejmową Komisję Edukacji, Nauki i Młodzieży. Po dyskusji za najważniejsze sprawy Rada Rektorów Województwa Pomorskiego uznała: *wprowadzenie nowego systemu wynagrodzeń dla nauczycieli akademickich; ograniczenie liczby etatów dla nauczycieli akademickich; powołanie Komisji Akredytacyjnej przy Ministrze Edukacji Narodowej oraz usankcjonowanie prawne Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich*. Przyjęte przez rektorów stanowisko przesłano do: obu izb parlamentarnych, resortu i parlamentarzystów oraz mediów. Jego treść przekazujemy w pełnym brzmieniu:

STANOWISKO RADY REKTORÓW WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO z 4 czerwca 2001 r. W SPRAWIE PROJEKTU NOWELIZACJI USTAWY O SZKOLNICTWIE WYŻSZYM

Rektorzy wyższych uczelni publicznych Województwa Pomorskiego po zapoznaniu się z przekazanym w trybie pilnym do Sejmu RP rządowym projektem nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym oraz po dyskusji na spotkaniu 4 czerwca 2001 r. z parlamentarzystami Województwa Pomorskiego z udziałem Ministra Edukacji Narodowej, wyrażają głębokie przekonanie, że projekt ten, zawierający minimum najistotniejszych rozwiązań prawnych zmierzających do poprawy dramatycznej sytuacji szkolnictwa wyższego, zostanie w całości przyjęty przez obie Izby Parlamentu RP i podpisany przez Prezydenta RP jeszcze w obecnej kadencji. Rektorzy apelują do wszystkich sił politycznych o porozumienie ponad podziałami. Zaniechanie tych uregulowań doprowadzi nie tylko do pogłębienia kryzysu szkolnictwa wyższego w Polsce, ale również do zmniejszenia naszych szans na dostosowanie się do wymogów struktur europejskich i możliwości konkurencyjności na trudnym rynku Unii Europejskiej.

prof. Aleksander KOŁODZIEJCZYK

Przewodniczący Rady Rektorów Województwa Pomorskiego, Rektor Politechniki Gdańskiej

Sejm RP 22 czerwca 2001 r. przegłosował nowelizację uwzględniającą tylko dwie główne propozycje zmian. Pierwsza to wprowadzenie nowego systemu wynagrodzeń. Podwyżki dotyczą wszystkich grup pracowniczych (od 1 września 2001 r. i kolejno 1 września 2002 i 2003). Druga zmiana to wprowadzenie akredytacji do systemu funkcjonowania szkolnictwa wyższego w Polsce. Tekst ustawy przekazano do Senatu RP, który 4 lipca 2001 r. podjął uchwałę wprowadzającą nieliczne poprawki. Po przyjęciu przez Sejm RP i podpisaniu przez Prezydenta RP ustawa ta ma ogromną szansę wejścia w życie od 1 września br. W związku z tym Minister Edukacji Narodowej zwołał na 11 lipca 2001 naradę z udziałem rektorów i ministrów nadzorujących szkoły wyższe. Sejm ostatecznie przyjął ustawę 20 lipca 2001 r.

POWÓDŹ, POWÓDŹ, POWÓDŹ...

Powódź jaka przeszła przez Pomorze w poniedziałek 9 lipca 2001 r. szczególnie dotkliwie doświadczyła mieszkańców Dolnego Gdańska, Orunii, Pruszcza i Słupska. Kataklizm zebrał tragiczne żniwo: cztery ofiary śmiertelne, przeszło 2000 mieszkańców Trójmiasta ewakuowanych ze swoich domów, dwa zawałone budynki i setki uszkodzonych, tysiące zalanych piwnic. Całkowicie zniszczonych 650 mieszkań. Powódź doświadczyła również naszą Uczelnię. Dotkliwie straty poniósł Wydz. Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, w którego budynku znacząco zniszczeniu uległy - niedawno zmodernizowane i odremontowane - audytoria dydaktyczne oraz zalane zostały piwnice w tym budynku. Ponadto straty odnotowano w pomieszczeniach innych wydziałów, a przede wszystkim w "pawilonach jugosłowiańskich".

Dla ofiar powodzi JM Rektor stworzył możliwość kwaterowania w domach studenckich Politechniki Gdańskiej. Ta decyzja dotarła do sztabu antykrzysowego w bardzo wczesnych godzinach rannych 10 lipca br. Ponadto zaapelował do społeczności Politechniki o finansową i materialną pomoc POWODZIANOM.

Pani mgr Ewa MAZUR, dyrektor administracyjny PG wystosowała do wszystkich pracowników Uczelni pismo z prośbą o zgłaszanie się osób poszkodowanych w wyniku katastrofalnej powodzi do Działu Socjalnego PG (tel. 347 29 56) wraz z listą rzeczy utraconych w wyniku zalania mieszkania. Ponadto gorąco zaapelowała do pracowników o przekazywanie środków higieny osobistej, napojów, koców, ręczników oraz rzeczy niezbędnych do wyposażenia mieszkania (dostarczyć listę). Ta inicjatywa zapewne pomoże nieco złagodzić szkody, jakie ponieśli nasi pracownicy. Oczywiście wskazanym jest również przekazywanie pieniędzy na specjalne konta bankowe.

Bank Zachodni WBK S.A.

1 Oddział w Gdańsku

nr 17-10901098 0000 0000 0901 6971 z dopiskiem POWÓDŹ

Koordynatorem tej akcji w PG jest p. mgr Lucyna NIEDŹWIECKA, kierownik Działu Socjalnego

DAR SERCA prof. Zbigniewa JEDLIŃSKIEGO, doktora honoris causa Politechniki Gdańskiej DLA POWODZIAN

Wszyscy pamiętamy piękną uroczystość nadania doktoratu honoris causa PG prof. Zbigniewowi JEDLIŃSKIEMU z Centrum Chemii Polimerów PAN w Zabrze, która odbyła się 20 kwietnia 2001 r. w Auli PG. Profesor czując się niezwykle emocjonalnie związany z Gdańskiem i naszą Uczelnią (jest jej absolwentem) natychmiast zareagował na wieści o katastrofalnej powodzi, która dotknęła nasze miasto. Już 11 lipca napisał list do rektora, w której znalazły się, płynące z serca, następujące deklaracje i stwierdzenia: "Wielce Szanowny Panie Rektorze, Jestem niezmiernie poruszony nieszczęściem jakie spotkało mieszkańców Gdańska w wyniku nieoczekiwanych opadów deszczu i powodzi. Chciałbym przyczynić się do pierwszej, doraźnej pomocy osobom najbardziej dotkniętym tym kataklizmem, w pierwszym rzędzie pracownikom Politechniki i ich rodzinom. Gdyby uznał Pan Rektor taką akcję za uzasadnioną chciałbym osobiście przekazać kwotę 5.000 zł (podkreślenie red.) na konto bankowe wskazane przez Pana Rektora a następnie rozpropagować akcję pomocy wśród pracowników naukowych innych uczelni i placówek PAN.....Zbigniew Jedliński". W tym miejscu warto zacytować fragment odpowiedzi przekazanej profesorowi: " ... Ten DAR SERCA Pana Profesora, doktora honoris causa naszej Uczelni, dla powodzian, wśród których są również pracownicy Politechniki Gdańskiej,

może stanowić wzór cnót, które prezentować powinni przedstawiciele społeczności akademickiej.

JUBILEUSZ prof. Mariana CICHEGO

Rektora Politechniki Gdańskiej w l. 1978-1981

W dniach 8-9 czerwca 2001 r. odbyła się konferencja naukowa **MODES Gdańsk 2001** (Modelowanie systemów energetycznych z silnikami spalinowymi) dedykowana prof. Marianowi Cichemu (Wydział Mechaniczny) z okazji jubileuszu 70-lecia Jego urodzin. Konferencję poprzedziło niezwykle sympatyczne spotkanie Jubilata z licznie przybyłymi gośćmi. Były kwiaty i prezenty oraz nader ciepłe wystąpienia z najserdeczniejszymi życzeniami. Brawo dla organizatorów za tę inicjatywę. Obowiązki gospodarza pełnił - w imieniu Jubilata - prof. Andrzej **BALCERSKI**, kierownik Katedry Silników Spalinowych i Sprężarek Wydziału Mechanicznego, który był zarazem przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego Konferencji. Do organizacji **MODES-u** włączył się również Zespół Techniki Morskiej Sekcji Technicznych Środków Transportu Komitetu Transportu PAN. Konferencję sponsorowali: **AUTOMEX S.A.**, **STOCZNIA TCZEW Sp. z o.o.**, **Wartisil Polska Sp. z o.o.** i **UNITEST**. Główne zainteresowania naukowe Profesora M. Cichego to metody komputerowych układów fizycznych. W początkowym okresie działalności naukowej jego zainteresowania dotyczyły nowatorskich wówczas zagadnień związanych z silnikami samochodowymi. Profesor jest autorem przeszło 100 prac naukowych. Jest promotorem 15 zakończonych przewodów doktorskich (w tym 6 elektroników) oraz 120 dyplomantów. Był dwukrotnie prorektorem (w latach 1972-1975 i 1975-1978) oraz rektorem Politechniki Gdańskiej (1978-1981). Został uhonorowany m.in. Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski i Złotym Medalem za Zasługi dla Politechniki Gdańskiej.

9-ty w tym roku TYTUŁ NAUKOWY !!!

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej postanowieniem z 18 czerwca 2001 r. nadał prof. Andrzejowi Dobrosławowi **WOLNEMU** z Wydz. Elektrotechniki i Automatyki PG **TYTUŁ NAUKOWY PROFESORA NAUK TECHNICZNYCH**. Prof. A. Wolny jest specjalistą w dziedzinie elektrotechniki i kieruje Katedrą Wysokich Napięć i Aparatów Elektrycznych PG. Wywodzi się ze szkoły naukowej niedawno zmarłego, nieodżałowanego śp. prof. Tadeusza **LIPSKIEGO**. Wręczenie aktu nadania tytułu nastąpiło 6 lipca 2001 r. podczas uroczystości w Pałacu Prezydenckim w Warszawie.

Kolejni "FULL" PROFESOROWIE w PG

Po uzyskaniu zgody przez Senat PG Minister Edukacji Narodowej mianował z dniem 1 maja 2001 r. prof. Mieczysława **CHYBIKIEGO** z WFTMS i prof. Kazimierza **DAROWICKIEGO** z WCh na stanowisko **PROFESORA ZWYCZAJNEGO** w PG. Również na to stanowisko zostali mianowani z dniem 1 czerwca 2001 r. prof. Marek **KUBALE** z WETI oraz prof. Józef **KUR** z WCh. Natomiast z dniem 1 lipca 2001 r. minister mianował na stanowisko profesora zwyczajnego w PG prof. Włodzimierza **WALCZAKA**, dziekana Wydz. Mechanicznego PG.

NOWE MIANOWANIA PROFESORSKIE w PG

na czas określony

30 maja 2001 r. Senat PG pozytywnie zaopiniował wniosek Rady Wydz. Architektury o mianowanie na czas określony (5 lat) dr.hab.inż.arch. Andrzeja **BARANOWSKIEGO** na stanowisko **PROFESORA NADZWYCZAJNEGO** w PG. Pozytywną opinię uzyskały również wnioski (posiedzenie senatu 27 czerwca 2001 r.) o mianowanie na stanowisko profesora nadzwyczajnego w PG (na ten sam okres) dr.hab.inż. Kazimierza **BURZYŃSKIEGO** z WBWiŚ i dr.hab. Jana **KOMOROWSKIEGO** z WZE.

SUBSYDIA dla UCZONYCH

FUNDACJI NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

W 1998 r. Fundacja Na rzecz Nauki Polskiej ustanowiła program **SUBSYDIA dla UCZONYCH**. Miały one przede wszystkim na celu wspieranie "najaktywniejszych i cieszących się szacunkiem uczonych polskich, którzy tworzą intelektualny zaczyn, sprzyjający wyraźnianiu młodej kadry". W tym roku programem tym zostali objęci przedstawiciele nauk technicznych. Po przyjęciu bardzo wymagających kryteriów nominację uzyskało 59 kandydatów, wśród których 49 złożyło aplikacje konkursowe. Po trudnej procedurze laureatami zostało 15 uczonych. W ich gronie znaleźli się prof. Andrzej **CZYŻEWSKI** i prof. Michał **MROZOWSKI** z Wydz. Elektroniki, Telekomunikacji

i Informatyki. Otrzymali oni trzyletnie subsydia (każde po 75 tys. zł rocznie). Gratulację od rektora i Senatu PG przekazano 27 czerwca 2001 r. podczas sesji Senatu PG. Uroczyste ogłoszenie wyników konkursu i uhonorowanie laureatów odbyło się 9 czerwca 2001 r. w Sali Złotej Pałacu Kazimierzowskiego Uniwersytetu Warszawskiego.

PRESTIŻOWA NAGRODA za referat

Podczas międzynarodowego seminarium **AeroSense 2001**, które odbyło się w dniach 16-20 kwietnia 2001 r. w Orlando na Florydzie (USA) zaprezentowano artykuł pt. *"Medical Applications of Model Based Dynamic Thermography"*, który wzbudził ogromne zainteresowanie uzyskując nagrodę im. **ANDRONICOSA G. KANTSIOSA** (**Andronicos G. Kantsios Award**). Artykuł dotyczył zastosowania tzw. termografii aktywnej dynamicznej w diagnostyce medycznej. Sama metoda nie jest nowa, ale nowatorskie jest jej zastosowanie właśnie w diagnostyce medycznej (w diagnostyce oparzeń i kardiologii) co zostało docenione przez Komitet przyznający nagrodę. W uzasadnieniu podkreślano, że referat wyznacza nowe dziedziny zastosowań termografii aktywnej w medycynie. Metoda pozwala bowiem na analizy nie tylko jakościowe, ale co jest bardzo ważne, ilościowe badanych zjawisk. Nakreślone kierunki badań zapewne staną się bodźcem dla innych ośrodków zajmujących się tą tematyką. Na uwagę zasługuje fakt, że nagrodę tę otrzymali po raz pierwszy przedstawiciele z naszej części Europy. Jedenaście osób jest wymienionych na dyplomie (zespół uczonych z Politechniki Gdańskiej i Akademii Medycznej w Gdańsku). Na czele prezentującego zespołu stał prof. Antoni **NOWAKOWSKI**, kierownik Katedry Elektroniki Medycznej i Ekologicznej z Wydz. Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki.

DOKTORAT w LICHENIU

4 lipca 2001 r. w Licheniu Starym k/Konina odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. **Ryszarda WOJDAKA** pt. *"Konstrukcja wsporcza kopuły Bazyliki Licheńskiej"*. Promotorem był prof. Tadeusz **GODYCKI-ĆWIRKO**, który pełni funkcję konsultanta naukowego i weryfikatora konstrukcji sanktuarium maryjnego w Licheniu. Inicjatorem i pomysłodawcą sesji wyjazdowej Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Lądowej PG był prof. **Ryszard KRYSTEK**, dziekan WIL. Wyjazd był finansowany z niezależnych środków Fundacji Rozwoju Inżynierii Lądowej. Główną motywacją dziekana było pokazanie: *"że nauka przydaje się do konkretnych celów, a jest nie tylko zbiorem prawd niepotrzebnych (-) Postanowiliśmy zobaczyć i ocenić efekty własnej pracy naukowej. Władzom trzeba w ten sposób przypominać o związku nauki z praktyką"*. Natomiast autor rozprawy doktorskiej jest współautorem konstrukcji - wspólnie z mgr inż. **M. KINEM** - wszystkich obiektów bazyliki. Ma ona ponad 11 tys. m² powierzchni i jest największą świątynią w Polsce, jedenastą co do wielkości w świecie i siódmą w Europie. Sesja wyjazdowa Rady Naukowej WIL, w której wzięli udział: prof. Aleksander **KOŁODZIEJCZYK**, rektor PG i prof. Włodzimierz **PRZYBYLSKI**, prorektor ds. rozwoju, była okazją do oceny pracy naukowej na tle osiągniętych efektów inżynierskich. Oprac. na podstawie: "Notatki prasowej" dziekana WIL prof. Ryszarda Kryśta oraz "Gazety Morskiej" z 6 lipca 2001 r.

W dniach 25-26 maja 2001 r. odbyła się w PG II sesja naukowa Sekcji Architektury i Urbanistyki PAN z cyklu *"Architektura mieszkaniowa a tożsamość kulturowa regionów"*. Przew. Komitetu Organizacyjnego był prof. Andrzej **BARANOWSKI** z Wydz. Architektury PG (szerzej w następnym numerze).

WRZEŚNIOWE IMPREZY NAUKOWE w PG

- 5-9 września 2001 r. - "8-th International Symposium on Molecular Aspects of Chemotherapy", Aula PG. Org. Wydział Chemiczny PG. Przew. Kom. Org. prof. Edward **BOROWSKI**.
- 2-7 września 2001r. - "XIV Europejska Konferencja Chemii Metaloorganicznej, Auditorium Novum, Aula PG. Organizatorzy: prof. Stanisław **PASYNKIEWICZ** (Politechnika Warszawska) i prof. Wiesław **WOJNOWSKI** (Wydz. Chemiczny PG). Zob. szerzej: <http://www.ch.pw.edu.pl/fechem/index.html>
- 10-12 września 2001 r. - VI Międzynarodowa Konferencja "Intermolecular Interactions in Matter", ośrodek wypoczynkowy w Gdańsku-Jelitkowie. Org.: Wydz. Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej. Przew. Kom. Org. prof. Wojciech **SADOWSKI**. Szczegółowe informacje : <http://www.mif.pg.gda.pl/iim2001>

Materiały zebrał i opracował: Jerzy Kulas, Biuro Rektora , tel. 347 17 10, e-mail: borg@pg.gda.pl internet: <http://www.pg.gda.pl>